

CAPATTERISTICHE

CANALIENISTICHE			
Temperatura ambiente	-5 ÷ +50 °C		
Fluido	aria filtrata 10 μm, con o senza lubrificazione		
Sistema di commutazione	otturatore		
Pressione Max	8 bar		
Fissaggio	n. 2 viti M 1,6		
Connessioni	su sottobase		
Diametro nominale (mm)		0,5	0,6
Portata nominale (NI/min)		9	12
Frequenza Max	2300 ÷ 3000 cicli/min		
Corpo valvola	tecnopolimero (copertura esterna alluminio)		
Guarnizioni	NBR		
Assorbimento	1,2 W (1,35 W con led luminoso) - 0,5 W (spunto 1,2 W)		
Connessioni elettriche	connettore bipolare Molex o cavetti volanti		
Tensione	12 V DC - 24 V DC		
Comando manuale	a pulsante incassato 1 posizione		



Disponibile versione ATEX su richiesta (€ (Ex) | II 3 GD c nA | II T5 -10°C ≤ Ta ≤ 45°C

Valvola scarico convogliato

Valvola scarico in atmosfera



Bobina orientabile 180°x180°

Bobine



DE-352 24 V DC 1,2 W **DE-452** 24 V DC 1,35 W

DE-355 24 V DC 0,5 W **NEW**



DE-552 24 V DC 1,2 W **DE-652** 24 V DC 1,35 W

DE-555 24 V DC 0,5 W **NEW**



DE-052L030 24 V DC 1,2 W



DE-642I 12 V DC 1,35 W **DE-652I** 24 V DC 1,35 W

DE-655I 24 V DC 0,5 W **NEW**

Bobina con connettore a 90° alto Su richiesta 12 V DC

Bobina con connettore in linea Su richiesta 12 V DC

Bobina con cavetti volanti Su richiesta 12 V DC

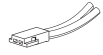
Bobina con connettore a cuffia in linea predisposta per tenuta stagna

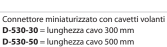
D-500 D-530-30/50/200 D-535-30/50/200



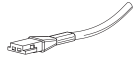
senza fili

Connettore miniaturizzato





D-530-200 = lunghezza cavo 2000 mm



Connettore miniaturizzato con cavo **D-535-30** = lunghezza cavo 300 mm **D-535-50** = lunghezza cavo 500 mm **D-535-200** = lunghezza cavo 2000 mm

